PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formbla	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit
307968	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum
PCT/EP2005/050179	(Tag/Monat/Jahr) 18/01/2	0.05	(Tag/Monat/Jahr) 09/03/2004
Anmelder	10/01/2	003	03/03/2004
, timeles			
ROBERT BOSCH GMBH			
NOBERT DEBUT GIBT			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir			erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt <u>3</u>	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in diese	m Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern durchgeführt worden, in der sie einge 			
	cherche ist auf der Grundla eldung (Regel 23.1 b)) durc		nörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interna	tionalen Anmeldung offent	arten Nucleotid- un	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherch	nierbar erwiesen (sie	ehe Feld II).
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•
3. Mangelnde Einheitlichkeit o	ler Emindung (siene Feid	ш).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	ung		
X wird der vom Anmelder einge	- ,		
wurde der Wortlaut von der B	ehörde wie folgt festgesetz	t:	
		•	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
X wird der vom Anmelder eingel			
	de innerhalb eines Monats		sung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnun g	jen mit der Zusammenfass	ung zu veröffentliche	n: Abb. Nr. <u>1</u>
X wie vom Anmelder vo	rgeschlagen		
wie von der Behörde a	ausgewählt, weil der Anme	der selbst keine Abb	ildung vorgeschlagen hat.
wie von der Behörde a	ausgewählt, weil diese Abb	ildung die Erfindung	besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen m	it der Zusammenfassung v	eröffentlicht.	

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 1) (Januar 2004)

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Abs	ender: INTERNATIONAL	ERECH	HERCHENBEHÖRDE		
An	:				PCT
	siehe Formular F	PCTASA	N220	IN RECI	LICHER BESCHEID DER TERNATIONALEN HERCHENBEHÖRDE
				(R	egel 43bis.1 PCT)
		• •		Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) sie	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)
	enzeichen des Anmelders oder he Formular PCT/ISA/22			WEITERES VORO	GEHEN
1	rnationales Aktenzeichen TÆP2005/050179		Internationales Anmelded	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum <i>(TagMonat/Jahr)</i> 09.03.2004
1	rnationale Patentklassifikation 1V3/15	(IPK) od	er nationale Klassifikation u	nd IPK	
1	nelder BERT BOSCH GMBH				
1.	Dieser Bescheid enthä	lt Anga	iben zu folgenden Pur	nkten:	
	☑ Feld Nr. I Grundla	age des	Bescheids		
	☐ Feld Nr. II Priorită				
				r Neuheit, erfinderisch	e Tätigkeit und gewerbliche
	Anwend Feld Nr. IV Mangel		heitlichkeit der Erfindung		·
	_				der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit
					ingen zur Stützung dieser Feststellung
			eführte Unterlagen	J	rigon and containing
	☐ Feld Nr. VII Bestimm	nte Mär	ngel der internationalen A	Anmeldung	
	☐ Feld Nr. VIII Bestimn	nte Ben	nerkungen zur internatio	nalen Anmeldung	
2.	WEITERES VORGEHEN				
	mit der internationalen vol eine andere Behörde als d	rläufigei diese al	n Prüfung beauftragten E s IPEA wählt und die gev	Behörde ("IPEA"); dies wählte IPEA dem Inter	cheid als schriftlicher Bescheid der trifft nicht zu, wenn der Anmelder rnationale Büro nach Regel 66.1bis b) örde nicht anerkannt werden.
	aufgefordert, bei der IPEA	vor Ab 122 Mo	lauf von 3 Monaten ab d naten ab dem Prioritätsd	em Tag, an dem das f latum, je nachdem, we	gilt, so wird der Anmelder Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt elche Frist später abläuft, eine en.
	Weitere Optionen siehe Fo	ormblati	: PCT/ISA/220.		
3.	Nähere Einzelheiten siehe	die An	merkungen zu Formblatt	PCT/ISA/220.	
	a und Postanschrift der mit der			Payellmächtister Dedie	

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tet. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Lorne, B

Tel. +31 70 340-1002



SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050179

_	Fe	ld N	Ir. I Grundlage des Bescheids
1.	Hi	nsic	htlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
		ϵ	er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der ternationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).
2.	wu	nsicl Irde Irdei	ntlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz , die in der internationalen Anmeldung offenbart und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt n:
	a	Art o	des Materials
			Sequenzprotokoll
			Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll
	b. i	Forr	n des Materials
			in schriftlicher Form
			in computerlesbarer Form
	C. 2	Zeitp	ounkt der Einreichung
			in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten
			zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht
			bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht
3.		ein od	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle gereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten er zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.

4. Zusätzliche Bemerkungen:

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit

Ja: Ansprüche 5-7,9

Nein: Ansprüche 1-4,8,10-12

Erfinderische Tätigkeit

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-12

Gewerbliche Anwendbarkeit

Ja: Ansprüche: 1-12

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

10/591882 IAP9 Rec'd PCT/PTO 06 SEP 2006

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/050179

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-A-3 662 255 (CHARLES L. GARRETT) 9. Mai 1972 (1972-05-09)

D2: US-A-5 659 247 (CLEMENTS ET AL) 19. August 1997 (1997-08-19)

2. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument) ein Ortungsgerät, insbesondere ein handgehaltenes Ortungsgerät zur Detektion von in einem Medium eingeschlossenen Objekten (gemäß Zusammenfassung) mit einem Gehäuse (gemäß Abbildung 1 [11]) und mindestens einer im Gehäuse angeordneten Sensorvorrichtung (gemäß Abbildungen 1-4), sowie mit einer das Gerät durchdringenden Öffnung (gemäß Abbildung 1), wobei die Öffnung des Messgerätes mittels mindestens einer im Messgerät angeordneten Lichtquelle beleuchtbar ist (gemäß Abbildung 9 und Spalte 6, Zeilen 30-40).

3. Die abhängigen Ansprüche 2-12 scheinen keine Merkmale zu enthalten, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen (siehe die Dokumente D1, D2 und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen).

IPK 7	G01V3/15		
Nach der I	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen	Klassifikation und der IPK	
B. RECH	ERCHIERTE GEBIETE		
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssy $G01V$	rmbole)	
	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichunger		
1	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenban ternal, WPI Data	k (Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		i i
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	US 3 662 255 A (CHARLES L. GARRI 9. Mai 1972 (1972-05-09) Zusammenfassung - Abstract Spalte 6, Zeile 30 - Spalte 7, 7		1-4,8, 10,11
X	Col. 6, Line 30 - Col. 7, Line 16 US 5 659 247 A (CLEMENTS ET AL) 19. August 1997 (1997-08-19) Spalte 1, Zeile 14 - Zeile 20 Col Spalte 4, Zeile 60 - Spalte 5, Z	2.1, line 14 - line 20 Zeile 47 Col.4; hine 60-Col.	1,11,12 5,line 47
A	US 2002/135347 A1 (MORGAN WAYNE 26. September 2002 (2002-09-26) das ganze Dokument the entire do		1
A	US 2001/007420 A1 (BIJAWAT VIRES 12. Juli 2001 (2001-07-12) Anspruch 1 Drawing 1	H ET AL)	1
Weiter entneh	e Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu men	X Siehe Anhang Patentfamilie	
'A' Veröffentt aber nich E' ätteres Do Anmelde L' Veröffentli	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : lichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nt als besonders bedeutsam anzusehen ist pkument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen edatum veröffentlicht worden ist ichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- i zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie		forden ist und mit der um Verständnis des der der ihr zugrundeliegenden ng; die beanspruchte Erfindung incht als neu oder auf tet werden ng; die beanspruchte Erfindung bernbach betrebtet.
O' Veröffentl eine Ben P' Veröffentli dem bea	ichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, utzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht chung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach nspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	verden, wenn die Veröffentlichung mit eir Veröffentlichungen dieser Kategorie in Ve diese Verbindung für einen Fachmann na *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Pa	ner oder mehreren anderen erbindung gebracht wird und heliegend ist atentfamilie ist
atum des Abs	schlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Reche	erchenberichts
13.	Mai 2005	24/05/2005	
ame und Pos	tanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Lorne, B	
nblatt PCT/ISA/	210 (Blatt 2) (Januar 2004)		

INTELLINATIONALLIT DEGLICIOLILINGERIO

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050179

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
US 3662255	Α	09-05-1972	KEII	NE		
US 5659247	Α	19-08-1997	US	5576621	A	19-11-1996
US 2002135347	A1	26-09-2002	US US	6593754 2003201783		15-07-2003 30-10-2003
US 2001007420	A1	12-07-2001	US	6211662	B1	03-04-2001